



AQUATEST a.s.  
AQUATEST - zkušební laborato e  
Laborato e Praha  
Geologická 988/4, Hlubo epy, 152 00 Praha 5  
Ved. laborato í - tel.: 234 607 180  
P íjem vzork - tel.: 234 607 422  
Výdej výsledk - tel.: 234 607 321

Zkušební laborato . 1243 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2005

## PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10429/20

List . 1/2

**Objednatel:** Canebe s.r.o.  
**íslo objednávky:** o ZL16122020  
**Odp. osoba:**  
**Název zakázky:**  
**íslo akce:** 806196234000  
**Lokalita:** Praha  
**Odebral:** Richter  
**Datum analýzy:** 16.12.20 - 17.12.20

Canebe s.r.o.  
Rybná 716/24  
Praha 1 - Staré M sto  
110 00  
CZ

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

Protokol o zkouškách nesmí být bez písemného souhlasu laborato e reprodukován jinak než celý.

Laborato odpovídá za výsledky zkoušek vzorku ve stavu, ve kterém byl zákazníkem dodán.

ís. vzorku	Ozna ení vzorku	Typ vzorku	Datum odb ru	Datum p íjmu
19142/20	D152	CBD olej	14.12.20	16.12.20

# PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 10429/20

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	Jednotka	D152
			<i>Nejist.</i>
<b>CBD</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>4,15</b> ±0,830
<b>CBDA</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>ND</b>
<b>CBD celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>4,15</b> ±0,830
<b>delta-9-THC</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>ND</b>
<b>THCA</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>ND</b>
<b>delta-9-THC celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>ND</b>
<b>CBG</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,046</b> ±0,009
<b>CBG celkový</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,046</b> ±0,009
<b>CBC</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,009</b> ±0,001
<b>CBN</b>	SOP 7.18.1	<b>% hm.</b>	<b>0,029</b> ±0,005

ND = < 0,005 % hm.

## Použité metody:

Název ukazatele	SOP	Metoda	A/N
CBC	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
CBD	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
CBD celkový	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
CBDA	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
CBG	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
CBG celkový	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
CBN	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
delta-9-THC	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
delta-9-THC celkový	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A
THCA	SOP 7.18.1	UNODC Manuál, 2009	A

Uvedená nejistota je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %.

Tato nejistota nezahrnuje nejistotu odběru vzorků a neuvádí se u výsledků pod mezí stanovitelnosti.

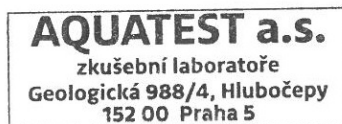
A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

Za laboratorně schválil:

manažerka kvality - Ing. Olga Janinová

V Praze dne: 21.12.2020



-----KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU-----